





	<h2 style="color: #E67E22;">MALREKE05DE410D00K</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MALREKE05DE410D00K
	Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKE05DE410D00K.pdf  2.MALREKE05DE410D00K.pdf  3.MALREKE05DE410D00K.pdf  4.MALREKE05DE410D00K.pdf  5.MALREKE05DE410D00K.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MALREKE05DE410D00K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	EKE
Brummstrom	847mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	54 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	212 mOhm @ 120Hz
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKE05DE410D00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKE05DE410D00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKE05DE410D00K Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MALREKE05DE410D00K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MALREKE05DE410D00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL	 MALREKE05DE415C00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 20% 10V RADIAL	 MALREKE05DG322J00K Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL	 MALREKE05DE347F00K Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL
 MALREKE05DE333H00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 50V RADIAL	 MALREKE05DE333H00K Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 50V RADIAL	 MALREKE05DG322J00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL	 MALREKE05DE315J00K Vishay BC Components CAP ALUM 150UF 20% 63V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKE05DE410D00K Angstrom / Vishay	MALREKE05DE410D00K Datenblatt	MALREKE05DE410D00K-Datenblätter	MALREKE05DE410D00K PDF	Angstrom / Vishay MALREKE05DE410D00K
MALREKE05DE410D00K Electronic	MALREKE05DE410D00K-Komponenten	MALREKE05DE410D00K-Verteiler	MALREKE05DE410D00K-Bild	MALREKE05DE410D00K-Teil
MALREKE05DE410D00K Preis	MALREKE05DE410D00K Hersteller	MALREKE05DE410D00K Bild	MALREKE05DE410D00K Aktie	MALREKE05DE410D00K Inventar
MALREKE05DE410D00K Neu	MALREKE05DE410D00K Original	MALREKE05DE410D00K garantiert	MALREKE05DE410D00K RFQ	MALREKE05DE410D00K Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited